

# Refining indications for Mohs micrographic surgery in treatment of facial basal cell carcinoma

Citation for published version (APA):

Smeets, N. (2004). *Refining indications for Mohs micrographic surgery in treatment of facial basal cell carcinoma*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Universiteit Maastricht.  
<https://doi.org/10.26481/dis.20041126ns>

## Document status and date:

Published: 01/01/2004

## DOI:

[10.26481/dis.20041126ns](https://doi.org/10.26481/dis.20041126ns)

## Document Version:

Publisher's PDF, also known as Version of record

## Please check the document version of this publication:

- A submitted manuscript is the version of the article upon submission and before peer-review. There can be important differences between the submitted version and the official published version of record. People interested in the research are advised to contact the author for the final version of the publication, or visit the DOI to the publisher's website.
- The final author version and the galley proof are versions of the publication after peer review.
- The final published version features the final layout of the paper including the volume, issue and page numbers.

[Link to publication](#)

## General rights

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal.

If the publication is distributed under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license above, please follow below link for the End User Agreement:

[www.umlib.nl/taverne-license](http://www.umlib.nl/taverne-license)

## Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us at:

[repository@maastrichtuniversity.nl](mailto:repository@maastrichtuniversity.nl)

providing details and we will investigate your claim.

Download date: 05 May. 2023

## Stellingen

Behorend bij het proefschrift; *Refining indications for Mohs micrographic surgery in treatment of facial basal cell carcinoma.*

Ondanks dat Mohs' micrografische chirurgie reeds 30 jaar wordt toegepast in de Verenigde Staten voor de behandeling van basaalcelcarcinomen, had er, tot aan deze studie, geen vergelijkende studie plaatsgevonden (*dit proefschrift*).

Mohs micrografische chirurgie resulteert in minder recidieven dan een standaard excisie in de behandeling van het basaalcelcarcinoom in het gelaat (*dit proefschrift*).

Een zorgvuldig uitgevoerde standaard excisie met nauwkeurige histopathologische controle van resectie-randen en een re-excisie bij positieve resectie-randen, geeft lagere recidiefpercentages dan de tot op heden in de literatuur vermelde percentages (*dit proefschrift*).

Mohs micrographische chirurgie leidt tot behoud van gezond weefsel, kleinere defecten en derhalve een beter cosmetisch resultaat bij agressief groeiende primaire basaalcelcarcinomen en recidief basaalcelcarcinomen in het gelaat in vergelijking met een standaard excisie (*dit proefschrift*).

Als gevolg van de langere operatieduur en derhalve hogere personele kosten is Mohs micrografische chirurgie duurder dan een standaard excisie waardoor een strikte indicatiestelling van maatschappelijk belang is (*dit proefschrift*).

"A chance to cut is a chance to check all peripheral margins" (D.M. Siegel).

Wie zijn neus schendt, schendt zijn aangezicht (*Nederlands spreekwoord en dit proefschrift*).

In plaats van dat het scleroseren van cosmetisch storende varices en het "op verzoek van patiënt" excideren van naevi door de zorgverzekeraar wordt vergoed, zou deze beter kunnen overgaan tot het vergoeden van adequate zonnebrandcrème ter preventie van huidmaligniteiten.

Promoveren kost in de voorbereiding een klein bos aan papier. Het hergebruiken van papier moet daarom verplicht worden gesteld voor iedere promovendus.

Succes is het resultaat van willen en doen.

Nicole Smeets  
26 november 2004